Index of Claims

Application/Control No

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SCHNEIDEWIND ET AL.

10/677,178 Examiner

Art Unit

Jermele M. Hollington

2829

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

								1	_	
<u> </u>		_			_	\				_
Cla		<u> </u>	ı —			Date	-			\dashv
Final	Original	2/4/05	10/17/05							
\vdash	1	V	٧					_		\vdash
	2	1	Т							П
_	3	H	H	-						Н
	7	J	1			-				Н
	-	~	<u> </u>			-		_		\vdash
	5	0	0	\vdash		H			_	\vdash
	1 2 3 4 5 6		Ľ	<u> </u>	_	-		_	_	Н
		0	0							Н
	8 9	Ÿ	Ľ.			<u> </u>				Н
	40	Н	⊬	_	_	-	_	_	_	\dashv
	10	H	╂╴		\vdash	\vdash	_	_	_	-
	17	J,	¥		<u> </u>	\vdash				\dashv
	12	*	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н	\vdash	Ш
	13	H	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash				Н
ļ	14	<u> </u>	<u> </u>	L.	 -		\vdash		<u> </u>	Щ
	15	<u> </u>	L	<u> </u>	-					Ш
<u> </u>	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	<u> </u>		ldash	Щ				\vdash	Ш
	17					L				Ш
	18		_	L						Ш
L	19		_	<u></u>						Ш
	20									Ш
	21	<u></u>	_	_	_		_	_		
	22 23	_	L		_					
	23		_	_			<u> </u>	<u> </u>		Щ
<u> </u>	24 25 26	<u> </u>	<u> </u>	_	_					Н
<u> </u>	25	<u> </u>	<u> </u>	├-	_	<u> </u>		<u> </u>	_	\vdash
-	26	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	-	Н
	27	H	┝	⊢	_	_				Н
	27 28 29	-		-		<u> </u>	⊢		_	\vdash
-	29	-	 	⊢	_	<u> </u>			_	-
	30 31	-	\vdash	\vdash		<u> </u>				H
	31	⊢	┝		_			-		
	32 33	\vdash	\vdash	├-	 			-		_
-	34		\vdash	\vdash		 —	<u> </u>	<u> </u>	H	Н
	35		├	├-	\vdash	 	-			-
	36	┝	├─	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash		Н
-	37	-	\vdash	\vdash	\vdash		 		-	Н
-	38	1	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	┢	-
-	38 39	-	 -	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	-	\vdash
	40		\vdash	\vdash	\vdash	 	 	\vdash		Н
	41	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	42	\vdash	H	\vdash	\vdash	 	<u> </u>			\vdash
\vdash	43	Н	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	44	_	\vdash	T	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	Н
	45	 	<u> </u>	\vdash	\vdash			_		Н
	46	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н
	47	\vdash	┢	┢	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
	48	T	 	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	49	T		T		\vdash	_	_	_	Н
	50	Г	Г	Г	┢	T	Г		Г	П

Cla	aim					Date	€			
Final	Original									
	51 52 53									
	52									
	53									
	54									
	54 55		÷		_		_		-	
	56						_	_		
-	57		_		-		-			
-	58					\vdash	H		-	-
	59		_				\vdash			
	60		-			-	-		-	Н
-	61					H	-		-	-i
	01	-	-	\vdash	H	-	-			Н
-	02	\vdash		\vdash		\vdash	<u> </u>			$\vdash\vdash$
	63		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
	62 63 64 65 66		\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	65			\vdash	Щ	<u> </u>	<u> </u>			Ш
	66	_	_	L	_	_	_	_	_	
L	67		_			_				
	68 69						L			
	69									
	70									
	71 72									
	72								Г	П
	73				_					
	74			Т	_	 				П
	73 74 75			\vdash	_	_	-		H	H
	76	_		Н	\vdash	\vdash	\vdash	_	_	-
	76 77		_			\vdash	-		\vdash	Н
	78			H		\vdash	\vdash	-	H	
-	79	-	_	-	-	\vdash	\vdash	_	-	-
	80		-	Н	\vdash	-		_	-	-
-	00	-	-	H	Н	_	_	<u> </u>	┝	H
-	81	\vdash	<u> </u>	-	-		<u> </u>	_	\vdash	Н
	82	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	H
<u></u>	83	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	84	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
	85		<u> </u>	L.	Ш	<u> </u>		L.		
	86		<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\square
	87 88	<u> </u>	<u>_</u>	L	L					Ш
	88		_			L	L	_		
	89		<u></u>		$ldsymbol{ld}}}}}}$			L.	_	Ш
	90		<u> </u>	L					L	$oxed{oxed}$
	91		L							
	92									
	93									
	94		Г		Т					П
	95	\vdash	\vdash						-	П
	96		\vdash	Г	Η	\vdash	Г	\vdash		П
	97	_	<u> </u>	_		\vdash	Т	\vdash	\vdash	
\vdash	98	\vdash		<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
-	99	\vdash	-	 	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-
	33		L		ш			<u> </u>		

100

Claim Date E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E D D 101 D 105 D 106 D 107 D 108 D 109 D 110 D 111 D 112 D 113 D 114 D 115 D 116 D 117 D 118 D 119 D 120 D 121 D 122 D 123 D 124 D		ı								'	
Tell Tell <td< th=""><th colspan="2">Claim</th><th></th><th></th><th></th><th>(</th><th>Date</th><th>3</th><th></th><th></th><th></th></td<>	Claim					(Date	3			
103	Final										
103		101									
103		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106				_					
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107									\Box
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	H		H	\vdash			_		-
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	\vdash		 		\vdash			-	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	\vdash		├						
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	\vdash	-	 	-			-	-	\vdash
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114				Г			Ι-		Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		Т	Г	\vdash					П
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116				\vdash					
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119				$\overline{}$					
123		120									
123		121								_	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	Ш		_						
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123				<u>.</u>	<u> </u>	_		_	_
126		124	_						_		_
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	_				\vdash				
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		-		⊢	\vdash	_			H
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	-				\vdash				\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			-		-		-	-	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	\vdash		\vdash			_			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		131			_						
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	Г								
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	┖								
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	<u> </u>		_	_				_	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	_		_				_		_
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	_		<u> </u>		<u> </u>		_	-	_
141 142 143 144 145 146 147 148									-	-	_
142 143 144 145 146 147 148 149			\vdash		-	\vdash				\vdash	\vdash
143 144 145 146 147 148 149			-	┝	 -	-	 			-	-
144			\vdash	-	 	 	\vdash	H	H	\vdash	-
145 146 147 148 149				Т			T	\vdash	\vdash	 	\vdash
146			Г	\vdash	1	\vdash	I^-	Т	Т		
147 148 149			П	Г	Ι-	<u> </u>	Г			\vdash	
148 149		147									
149		148					L				
150		149									
		150		\Box	Ĺ	Ĺ	<u> </u>			Ĺ.	